

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Medidor láser de distancias

GLM 40



desde 100,00 EUR*

* Precio de venta al público de referencia Promocional (sin IVA)

Todo en uno: todos los modos de medición esenciales en un diseño compacto

Los datos más importantes

| Margen de medición | 0,15 - 40,00 m |
|--------------------|----------------|
| Diodo láser | 635 nm, < 1 mW |
| Peso, aprox. | 0,09 kg |

Número de pedido 0 601 072 900

> Más información del producto

Datos técnicos

Datos técnicos

| Diodo láser | 635 nm, < 1 mW |
|--|----------------------|
| Margen de medición | 0,15 – 40,00 m |
| Clase de láser | 2 |
| Exactitud de la medición habitual | ± 1,5 mm |
| Tiempo de medición habitual | mín.:0,5 s; máx.:4s |
| Tiempo máx. de la medición | 4 s |
| Alimentación de tensión | 2 x 1,5 V LR03 (AAA) |
| Desconexión automática | 5 min |
| Peso, aprox. | 0,09 kg |
| Unidades de medida | m/cm, ft/in |
| Memoria | 10 |
| Protección contra polvo y salpicaduras de agua | IP 54 |
| Color del láser | Rojo |
| | |



Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Ventajas:

- Todos los modos más significativos: cálculo estándar de la longitud, la superficie y el volumen, así como mediciones indirectas de la altura
- Fácil lectura gracias a la pantalla iluminada que muestra los tres últimos resultados
- Función de memoria que guarda las 10 últimas mediciones automáticamente para una rápida referencia

















